



# Stecker • IP44 • 16 A

## CEE Steckvorrichtungen

16 A 6LPE • Anschluss 1-2.5 mm<sup>2</sup> • Doppelschrauben • Kontakte vernickelt

<b>Art-Nr</b>	W210707
<b>Bezeichnung 1</b>	Stecker CEETyp 7L 16A 7h
<b>Bezeichnung 2</b>	Kontakte vernickelt
<b>EAN / GTIN</b>	4015609012268
<b>ETIM Klasse</b>	EC000140
<b>Gewicht</b>	0.203 kg
<b>Verpackungseinheit</b>	1 Stk
<b>Zolltarif-Nummer</b>	85366990



WALTHER-WERKE  
FORTSCHRITT SEIT 1897

## Produktbeschreibung

Polyamid 6 lichtgrau RAL 7035, halogenfrei, schlagfest, T -25 - +100 °C, spritzwassersicher

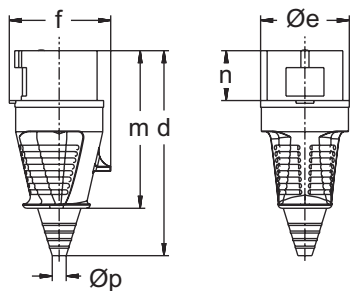
## Technische Daten

<b>IEC-Stromstärke (A)</b>	16 A
<b>UL/CSA-Stromstärke (wenn UL-Ausführung gewünscht)</b>	20 A
<b>Polzahl</b>	7
<b>Spannung nach EN 60309-2</b>	500 V (50+60 Hz) schwarz
<b>Uhrzeit-Stellung (h)</b>	7 h
<b>Kennfarbe</b>	schwarz
<b>RAL-Nummer</b>	7035
<b>Phasenwender</b>	false
<b>Schutzart (IP)</b>	IP44
<b>Anschluss technik</b>	Schraubklemme
<b>Kabeleinführung</b>	Verschraubung
<b>Steckrichtung</b>	gerade
<b>Werkstoff</b>	Kunststoff
<b>Kontaktmaterial</b>	CuZn
<b>Oberflächenbehandlung Kontakte</b>	vernickelt
<b>Militärausführung</b>	false

## Passendes Zubehör

Halteblech • 16 A, Art-No W314500

## Medien



Amp.	16	32
Pole	7	7
d	153	181
Øe	65	72
f	75	88
m	117	138
n	37	46
Øp	8/21	11/24